

CERTIFICADO DE APROBACIÓN DE PRODUCTO

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles según Resolución Exenta № 566 del 30-03-2004

Certificado Nº	:	E-013-07-0256				
Fecha de Emisión del Certificado	:	31 de Julio de 2008				
Nº y Fecha de Solicitud de Certificación	:	E-013-07-0321 del 22 de Febrero de 2008				
Norma o Especificación tecnica de Certificación	:	IEC 60335-2-9 / 2006; Edición № 5.2				
Sistema de Certficación	:	Sistema 1, Codigo 013				
Nombre del Solicitante de Certificación	:	Household Products Chile Comercial Ltda.				
Dirección del Solicitante de Certificación	:	Nueva Tajamar N° 555, Of. 2102				
Número de Declaración de Ingreso Aduana	:	3660095986-1				
1 Identificación del Producto:						
Demoninación Técnica	:	Horno				
Denominación Comercial	:	Horno Eléctrico				
Marca (s)	:	Black & Decker				
Modelo	:	CTO500				
Tipo	:					
Pais de Origen (Fabricación)	:	China				
Tamaño del Lote o Partida que certifica	:					
Número de Serie	:					
Año y Mes de Fabricación	:	2008, Mayo				
2 Información del Solicitante:						
Nombre del Fabricante	:	Westa Electric Appliances Co. Ltd.				
Dirección del Fabricante	:	N°51, Xijiao Rd SIPI, Ronggi Shunde Shan, City Guangdong, Province				
Nombre del Importador	:	Household Products Chile Comercial Ltda.				
Dirección del Importador	:	Nueva Tajamar N° 555, Of. 2102				
3 Protocolo de Ensayos Aplicado:						
Nº Res. Ex. SEC que reconoce la Certificación	:					
Nº Cert. de Aprobación, Tipo, Sello o marca de Conf.						
Nº de Informe de Ensayo	:					
4 Uso del Producto						
Doméstico						

[&]quot;El presente informe es emitido por SGS Chile Ltda. de conformidad con sus Condiciones Generales para los servicios de Inspección y Ensayo (copia disponible a solicitud). La emisión de este informe no releva a los compradores y vendedores del ejercicio de todos sus derechos ni del cumplimiento de todas sus obligaciones derivadas del contrato de Compra – Venta. Cualquier estipulación en contrato no vinculará a SGS Chile Ltda. La responsabilidad de SGS Chile Ltda. derivada de este informe queda limitada a los casos de negligencia debidamente acreditada y en ningún caso excederá de una suma total o igual, a diez veces la cantidad de los honorarios o a la comisión a pagar respecto del servicio concreto requerido bajo el contrato particular. Salvo disposiciones especiales, las muestras proporcionadas serán devueltas al cliente o mandante y sólo serán conservadas por SGS Chile Ltda., a través de servicio de bodegaje con tiempo y tarifa previamente acordada con el cliente".



	5	Antece	dentes	del	Producto
--	---	--------	--------	-----	----------

Modelo (s)	:	CTO500						
Tensión Nominal	:	220 V~ Enchufe Macho de Alimentación			nentación			
Frecuencia Nominal	:	50 Hz		Indesmontable	:	10 A		
Corriente Nominal	:	A		Bipolar + Tierra	:	250 V~		
Potencia Nominal	:	1500 W		KENIC		IMQ		
Clase de Aislación	:	I		Capacidad Maxima	:	ml		
Grado de Protección IP	:	IPX0		Velocidades	:			
Tipo de Panel	:	Manual		Nº de Accesorios	:			
Cordón	:	155 cm		Tiempo Máx. Operación		min		
3G x 1,00mm ²		H05RR-F		Tiempo iviax. Operación	•			
Otras Caracteristicas								
Potencias Nominales				Potencia Combinación	:	W		
Potencia Lampara	:	W						
Potencia Secado	:	W						

6.- Otros Antecedentes:

Los ensayos para efectos de aprobación de este producto se realizarón a 220V y 50Hz de acuerdo a protocolos de ensayos exigidos por el Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción aprobados por Superintendencia de Electricidad y Combustibles.

El poseedor del presente certificado deberá entregar al usuario un manual del producto, con sus instrucciones en español, en lo referente a montaje, uso, operación, mantenimiento, seguridad y servicio técnico local. Mantener a disposición del público en general, independientemente del sistema de venta que utilicen, copia del Certificado de Aprobación del producto o resolución de Autorización emitida por la Superintendencia.

7.- Aprobación y Vigencia

En atención a los resultados obtenidos en los ensayos y pruebas efectuadas, se otorga el presente Certificado de Aprobación, de acuerdo a disposiciones legales, reglamentarias y normativas vigentes.

El presente Certificado será valido a partir de la fecha de su emisión, a menos que las normas bajo los cuales se otorgó, o que el Reglamento de Certificación de Productos Eléctricos D.S. № 298 del 10 de Noviembre de 2005, fuesen modificados en lo concerniente a exigencias relacionadas con la seguridad de personas o bienes, en cuyo caso, el poseedor del presente deberá solicitar un nuevo Certificado de Aprobación.

presente Certificado se emite basándose en los resultados indicados en el Informe Nº IT-0321/CTS/46/250366/08/01, e informe de seguimiento N° IS-1259/CTS/46/250397/08/01 el cual es parte de este certificado.

> Jorge Ølaechea F. de P. Representante Legal

Juan Carlos Lagos M. Profesional Responsable de los Ensayos

JOF/JLM/lac

"El presente informe es emitido por SGS Chile Ltda. de conformidad con sus Condiciones Generales para los servicios de Inspección y Ensayo (copia disponible a solicitud). La emisión de este informe no releva a los compradores y vendedores del ejercicio de todos sus derechos ni del cumplimiento de todas sus obligaciones derivadas del contrato de Compra – Venta. Cualquier estipulación en contrato no vinculará a SGS Chile Ltda. La responsabilidad de SGS Chile Ltda. derivada de este informe queda limitada a los casos de negligencia debidamente acreditada y en ningún caso excederá de una suma total o igual, a diez veces la cantidad de los honorarios o a la comisión a pagar respecto del servicio concreto requerido bajo el contrato particular. Salvo disposiciones especiales, las muestras proporcionadas serán devueltas al cliente o mandante y sólo serán conservadas por SGS Chile Ltda., a través de servicio de bodegaje con tiempo y tarifa previamente acordada con el cliente"